(12) NACH DEM VERTE. ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 3. Juni 2004 (03.06.2004)

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/045879 A1

(51) Internationale Patentklassifikation7:

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE2003/003814

(22) Internationales Anmeldedatum:

18. November 2003 (18.11.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

B60J 7/14

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 102 54 370.4 21. November 2002 (21.11.2002) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): WILHELM KARMANN GMBH [DE/DE]; Karmannstrasse 1, 49084 Osnabrück (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BAUMEIER, Andreas

[DE/DE]; Seeadlerweg 3, 49143 Bissendorf (DE). JÜR-GENS, Eduard [DE/DE]; Eibenweg 7, 49186 Bad Iburg (DE).

(74) Anwalt: WILHELM KARMANN GMBH; Karmannstrasse 1, 49084 Osnabrück (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (national): AU, CA, CN, JP, KR, MX, NZ, RU, US, ZA.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

Veröffentlicht:

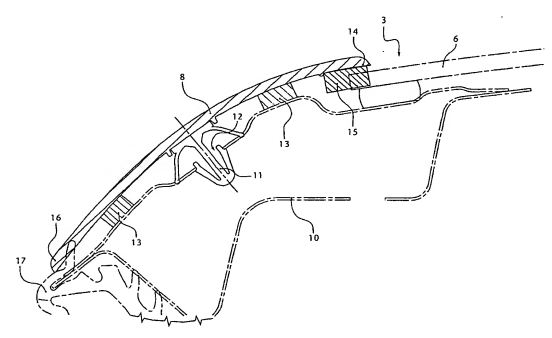
mit internationalem Recherchenbericht

vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: CONVERTIBLE VEHICLE

(54) Bezeichnung: CABRIOLET-FAHRZEUG



(57) Abstract: Disclosed is a convertible vehicle (1) comprising a roof (2) that encompasses at least two parts (3; 4) which are provided with a number of areas. Said convertible vehicle is embodied such that the areas are formed by individual, separate exterior pieces (8; 9) that can be indirectly or directly connected to a supporting structure (10) of the roof parts (3; 4).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]